



# Halógeno Sin Reflector

## 7023 100W GY6.35 12V 1CT/10X10F

Lámpara halógena con cápsula de cuarzo de bajo voltaje

### Datos del producto

Información general	
Base de casquillo	GY6.35 [ GY6.35]
Código Philips	7023
Código Ansi	FCR
Código LIF	A1/215
Posición de funcionamiento	S90 [ s90]
Aplicación principal	Proyección
Fallos vida útil hasta 50% (nom.)	50 h

Datos técnicos de la luz	
Flujo lumínico (nominal) (nom.)	3600 lm
Temperatura del color con correlación (nom.)	3450 K
Índice de reproducción cromática -IRC (nom.)	100

Operativos y eléctricos	
Power (Rated) (Nom)	100 W
Voltaje (nom.)	12 V

Mecánicos y de carcasa	
Material de bombilla	Cuarzo sin filtro UVA

Forma del filamento	Liso
Dimensiones de filamento An x Al	4.2x2.3

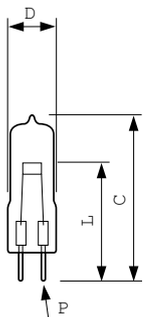
Requisitos de diseño de luminaria	
Temperatura de lámpara (máx)	900 °C
Temperatura de pinzamiento (máx.)	400 °C

Datos de producto	
Código de producto completo	871150040981250
Nombre de producto del pedido	7023 100W GY6.35 12V 1CT/10X10F
EAN/UPC - Producto	8711500409812
Código de pedido	40981250
Local Code	7023
Cantidad por paquete	1
Numerador - Paquetes por caja exterior	100
N.º de material (12NC)	923870017103
Peso neto (pieza)	0.003 kg

# Halógeno Sin Reflector

## Plano de dimensiones



Product	D (max)	L (min)	L (max)	L	P (max)	P	P (min)	C (max)
7023 100W	11,5 mm	29,75	30,25	30	1,30 mm	1,25	1,20	44 mm
GY6.35 12V		mm	mm	mm		mm	mm	
1CT/10X10F								

7023 100W GY6.35 12V

